Workshop jsp-uri

1. Deschideti browserul si navigati la <https://github.com/ZeroToHero-2014/JEE>
2. Clonati acest repository, local, cu numele Z2H\_JEE
3. Faceti switch pe branchul de jsp
4. Deschideti proiectul vostru(cel fork-uit ieri din JEE), si creati un branch “jsp”
5. Faceti switch pe acest branch
6. Copiati din folderul …/Z2H\_JEE la voi in proiect urmatoarele :
   1. Fisierul employeeList.jsp
   2. Fisierul employeeView.jsp
   3. Folderul dao in structura asemanatoare
   4. Folderul domain in structura asemenatoare
   5. Folderul utils in structura asemenatoare
   6. Folderul views in structura asemenatoare
   7. Clasa App
7. In pom.xml schimbati id-ul artifactului proiectului din web-container in z2h-jsp
8. Rulati mvn clean install
9. Rezolvati problemele de compilare
10. Deploy-ati aplicatia in tomcat.
11. Navigati la <http://localhost:8082/z2h-jsp/employeeList.jsp>
12. Completati fisierul employeeView.jsp cu cod, astefel incat sa afiseze detaliile angajatului current (angajatul current = angajatul corespunzator id-ului din request, id care este trimis din pagina employeeList.jsp). Pentru afisare se va folosi metoda public Employee getById(Long id) din EmployeeDao
13. Verificati pagina de detalii angajat
14. Inlocuiti in employeeList.jsp linia List<Employee> employeeList = new EmployeeDao().getAllEmployees() cu o metoda getAllEmployees(Connection con) din aceasta clasa
15. Verificati in browser pagina de listare angajati
16. Inlocuiti in employeeView.jsp linia prin care va extrageati detaliile angajatului cu metoda

**Employee getEmployeeById(Connection con, Long id)**

1. Verificati in browser pagina de detalii angajati